Index of Claims

<b>Application</b>	/Contr	ol No.
--------------------	--------	--------

09/967,052

Examiner Jungwon Chang Applicant(s)/Patent under Reexamination

OAKESON ET AL.

Art Unit

2154

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Cla	nim	_				Date	<u> </u>			_	ļ. i	Cla	aim	Ι			Date				7	CI
- 011		$\vdash$			Γ.		Ī			_	3.				Τ						٦.	
<u>a</u>	Original	70/										lal	Original									Final
Final	Orig	1/19/07										Final	i, j									匝
			_		Ľ	<u> </u>	L	L	$\vdash$		- 17		51	<del>   -</del>	╀					+	$\dashv$	
<u> </u>	1	=	<u> </u>		├—	┢	-	├	$\vdash$		i. Grand		52	$\vdash$	┼-	┝	_	_			$\dashv$	
	2	=		<u> </u>	⊢	▙		<u> </u>	$\vdash$				52	$\vdash$	┼-	-	_	-	Н	-	Η.	
	3	=	_	<u> </u>	-	├		_	-		14		53	<del>                                     </del>	+	$\vdash$	_		Н	+	⊢.	<u> </u>
	4	<u>  -</u>	$\vdash$	_	_		├-		$\vdash$		1		54		-		-	H	$\vdash$	$\vdash$	- -,	-
	5	트			L.	├-	<u> </u>	ļ	Ш				55	<del></del>	-	L		_	_	$\dashv$	4	-
<u> </u>	6	Ξ				<u> </u>	_		$\sqcup$		+		56	<del>                                     </del>	_			<u> </u>	Ш	-	-	-
<u></u>	7	=			_	<u> </u>	L_	L	Ш				57	<u> </u>	₩	_		_		$\vdash$	4.	-
<u></u>	8	=			_	<u> </u>		_	Ш				58		ŀ	<u> </u>		_	Ш		- -	-
	9	=	_			<u> </u>	L.	L			15		59		1			<u> </u>	Ш	<u> </u>	<b>-</b>  -	-
<u> </u>	10	=			_	_	_		Ŀ		nega-		60	$\vdash$	<b>↓</b>	_		<u> </u>	_	$\vdash$		-
	11	=			_	_	_	_	$\sqcup$		i a r c r		61	$\vdash$	₩	<u> </u>	_	<u> </u>	_	$\vdash$	╣.	<u> </u>
	12	-				ļ					-4		62	<del>                                     </del>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>					_	
	13	-			$oxed{oxed}$						**		63	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>					_5	
	14	Ŀ			<u> </u>	<u> </u>			Ш				64		<u> </u>					Ц.	_	-
	15	-			L				Ш				65		1						_	<u>.</u>
	16	<u>  -</u>		L	L			<u> </u>			· 3.		66	$oxed{oxed}$		_					- 144 - 144 - 146 - 146	,
	17	<u> </u>		L		L							67						lacksquare	<u> </u>		19
	18	1			<u></u>			L					68		<u> </u>		_	<u> </u>		Ш		
	19	1	L					L	Ш				69		_						1/22	2
	20	1					L.,						70	1								-
	21	V									÷		71		_	L						,i
	22	1				Ι.							72									<u> </u>
	23	1				Г							73						<u> </u>			1
	24	-				П		Π			·		74									
	25	-						Γ					75				L					
	26				Π	Γ					fy Ex		76									
	27												77			_		<u> </u>			_	
	28										1.5		78								12.	÷
	29												79			<u> </u>						
	30												80									<i>.</i>
	31										70 257		81								3	5
	32												82			L		L				Š
	33												83							Ш		3
	34										100		84	L L.			<u> </u>				_	1
	35										3.2		85						L		_[:	
	36		Г			П		Π			3.5		86									
	37							Π					87									
	38												88					<u> </u>	<u>L_</u>			. 1
	39												89									
	40										1.13		90					L				
	41				Γ								91									
	42						L				À.		92		$\perp$	·	oxdot	L				
	43		L		$\Box$	'	L	匚					93			$oxedsymbol{oxed}$	_				_],	-
	44			Ĺ	$\Box$		Ĺ	Ĺ	$\Box$				94			<u> </u>			Ĺ		_]:	
	45						$\Gamma$		$\Box$		]		95	$\Box \Box$	L	匚	匚	L	Ŀ		]	
	46	Γ		Π									96		$\prod$		L	L	Ĺ	$\Box$	].	
	47	Γ	Π	Π	Г	T							97		$\prod$		L		$L^-$			
	48	Г	Π		Т	T	Г	Т			1		98							$\Box$	٦,	
	49			Τ	Π			Г			1		99					Γ		П	7	1
	50	Г	Γ	Г	Т	Т	Π	Г			1		100		Γ					П		
ш		_			-		-				3					-			<u> </u>			

-[	Cla	aim					Date	2				
1 100	Final	Original										
ř.		51										
-		51 52 53										1
		53										
		54										
-		55										*.
:		56										-
		54 55 56 57 58										
		58									<u> </u>	
ř.		59					<u> </u>					
		60					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				_	
,		61					_					ŀ.
4		62									_	
		63	Щ									-
0.4		62 63 64 65 66 67	Ш								ļ	à.
Access of		65	_					_				
ð.		66	Щ							_		The g
		67	Ш							_		Her.
		68				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		(20) (20)
		69	$\vdash$		_		<u> </u>		_		_	0.1 a d
		70	١	_	_	<u> </u>	_				<u> </u>	
		71	$oxed{oxed}$			<u> </u>	<u> </u>		_	_	<del> </del>	
į		72	-		<u> </u>	┝	⊢	$\vdash$	<u> </u>		├	ľ.
		73	_		┝	⊢		$\vdash$	-		-	1
		75	-		<u> </u>	┝	-	$\vdash$	_	<u> </u>	-	
, i		76			┢		-	-	-	├	$\vdash$	
71 YE 6		77	H	_	⊢	├─	$\vdash$	-	_		⊢	
Ē		68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85	-		$\vdash$	├	⊢		-	-	┢	3.8
		70			├	┝		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	ħ.
	-	80	┝	_				$\vdash$			$\vdash$	ğ.,
ことを対しませんであ		81	-	_	-		<del>                                     </del>		-	<del> </del>		
i.		82	$\vdash$	-						-		150
7		83			_	<u> </u>	$\vdash$	┢	-	-		T,
Ę		84			_	_	T		$\vdash$	Н	<del>                                     </del>	1
3.7 G		85										1
, 1		l 86					T	Г		-		1
		87 88 89			Ī		Γ					1
		88										
. :		89						-				1
±		90 91										<u>.</u>
e.		91										
		92			L	Ŀ	L					]
a.		93					<u> </u>	L.	L			]
4,	L	94	_		_	_	<u> </u>		<u> </u>		L	1
. :		95	L_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ŀ	L_	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	1
		96	_	<u> </u>	<u>L</u>	L	<u> </u>	L_	_		$\perp$	
		97		_		L	<u> </u>		_	<u> </u>	L	
		98	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	┞	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	Į.,
		99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_	ــــ	<u> </u>	_	┞-	ļ.,
	ŀ	100	1		ı	1	1	1	1	ı	1	15

1	Cli	aim	Date									
٦.												
	Final	Original										
٦.		101										
7		102 103										
٦.		103										
7.		104										
7 .		105										
]		106										
		106 107										
1		108				_						
4-		109				_						
<b>-</b>  -,	<u> </u>	110			-							
՝ ՝ ՝	<u> </u>	111				_	_					
-	<b> </b>	112		_	$\vdash$	<u> </u>	-				$\vdash$	
	<u> </u>	113 114			-	-	-					
-	<b> </b>	115	H		<del>                                     </del>	-				$\vdash$	$\vdash$	
		116			H		-	-			$\dashv$	
	-	116 117	М	-	$\vdash$						Н	
		118				$\vdash$					П	
		119	Г		T							
		120										
		121 122 123 124 125										
] '		122								L	Ш	
]		123		_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		L_		
_		124		_	<u> </u>					_	Ц.	
4	<u> </u>	125		_	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Ш	
		126	_	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н	
the control and	<u> </u>	127 128 129	H	┝	⊢	⊢	$\vdash$			-	Н	
	-	120	├	-	_	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	$\vdash$		
-4.		130			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H	Н	
	-	131	-	-	┢		$\vdash$		$\vdash$		Н	
	-	132	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н	_	┢	$\vdash$	
-		133			Г		$I^-$	1			П	
1		134	ļ —								П	
7		135				Γ						
		135 136										
]		137										
_	<u> </u>	138	<u> </u>		<u></u>		L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
-		139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	<u></u>	140	<u> </u>	_	ļ			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	<u> </u>	141	<u> </u>	_	├-	<del> </del>		├-	$\vdash$	$\vdash$	H	
╣.	-	142 143	$\vdash$	$\vdash$	⊢	_	-	-	-	-	-	
]	<del>-</del>	144	-	-	╁	-	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
$\dashv$	-	145		-	$\vdash$	┢	<del> </del>	+	-	$\vdash$	$\vdash$	
$\dashv$	-	146	┢	H	$t^-$	$\vdash$	H	$\vdash$	H	H	H	
<b>-</b>  , '	-	147	<del>                                     </del>	$\vdash$	⇈	<del> </del>	1		$\vdash$	$\vdash$		
4		148	H		T	Г	Т	1	$\vdash$	T	П	
7.		149	$I^-$	Π	Γ	Τ				Г		
⊣∵		150	_				Г					